Index of Claims

Appl	icat	ion/Cor	itrol No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/750,077

SOLYNTJES ET AL. Art Unit

Examiner

Shumaya B. Ali

3771

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	im	Date					\neg			
O i c		Date						r{		
Final	Original	11/6/07								
	2 3 4 5 6 7	1								
	2	1								
	3	1			Г		Γ			
	4	1					Г			
	5	V		·					Г	М
	6	J	 	_	_			Т	\vdash	Н
_	7	V	 		 		\vdash	\vdash	-	
	8	Ì	-	┢		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	9	J			\vdash	_	-	┝	-	Н
	10	j	\vdash	-	\vdash	-	┢	 		Н
	11	j	-		\vdash	-	┢	-	-	Н
	12	j	١	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 		\vdash
	13	777777777777777777777777777777777777777	 	 	 	-	 	\vdash	\vdash	Н
	14	0	\vdash		-	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н
 -	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 24 26 27 28 29 30 31	0	\vdash	├──	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
	16		┢	-	-	-	\vdash	\vdash	-	\vdash
	17	0 1	-	_	-	_	┝		_	\vdash
 	10	_	-	\vdash	\vdash		\vdash	-	┝	\vdash
<u> </u>	10	0	├	 	-	-	-	 	\vdash	⊣
	19	0	<u> </u>			_	H	H	┝	Н
	24	V J	<u> </u>	_	<u> </u>	-	-	-	-	\vdash
	21	, J	 	_		 	-			H
	63	0777777	⊢	 			-	<u> </u>	\vdash	Н
_	24	-/	<u> </u>		\vdash		\vdash		-	├─┤
	24	1		\vdash	_	-	-	_	-	\vdash
<u> </u>	26	7		-	\vdash			-	-	\vdash
	27	1	 	\vdash	\vdash	-	┝		-	Н
_	20	<u> </u>	-	_	\vdash		\vdash	-		
	20	-	<u> </u>	-	-		-	\vdash	\vdash	Н
_	20	-			-		┝	⊢	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	30			 	_	_	\vdash	_		-
	31	-		 	_	<u> </u>	⊢	_	⊢	Н
_	32	\vdash	 	⊢	 		-		_	Н
	24	\vdash	├-	-	-	<u> </u>	 		-	
	32 33 34 35	-	 	-	-	\vdash	-	\vdash	-	
	36	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	-	\vdash			├─┤
	37	<u> </u>		 	 	⊢	-		\vdash	$\vdash \vdash$
	38	\vdash	 	-	 	 	-		\vdash	H
	39	 	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		$\vdash \vdash$
		\vdash	-	\vdash	\vdash	<u> </u>		┝	-	$\vdash \vdash$
_	40	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \dashv$
	42	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	-	├	├	$\vdash \dashv$
	43	-	-	-	\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash	$\vdash \dashv$
	44	-	-	_	\vdash	 	-	\vdash	┢═	┝╾┤
-	45	\vdash	\vdash		\vdash		-	\vdash		H
-	46		-	_	\vdash	-	-	\vdash		$\vdash \vdash \vdash$
	47	\vdash	\vdash	-	-	Н	H	\vdash	-	$\vdash \dashv$
	48	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	H
	49	H	┢	 	 	 		\vdash		H
	50	\vdash	\vdash	 		┢	\vdash		\vdash	H
					1		L		L	

Cla	Date									
			Г							
Final	Original		ĺ							
ίĒ	Ĕ,									
	51									
	52									
	53							L		
	51 52 53 54 55 56									_
	55	L					<u> </u>		_	
	56								_	_
	57									_
	58		ᆫ			_			L	
	59 60		L			_				L
<u> </u>	60	_	<u> </u>			_				
	61		_		•		L			
	62 63		_				_	<u> </u>	_	_
	63	_	<u></u>						L	
	64 65 66	L.	_		Ш		<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	
	65	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	_		
	66	<u></u>	L					<u> </u>		
	67		<u></u>			L.	L	L	L_	
	68	L	L						<u> </u>	
	69	_	<u> </u>						_	
	70				_	_	_	L		
	71								_	_
L	72	L	<u> </u>				_			
	73			_						
	67 68 69 70 71 72 73 74 75	L	<u>_</u>	_	_	_		_	_	_
	75									
	76 77			_			<u> </u>			
	77						L	<u> </u>		
	78	<u> </u>	ļ	_			L_		_	_
	79 80 81	<u> </u>			_				<u></u>	_
<u></u>	80		_		$oxed{oxed}$		_	_	_	
· ·	81	<u> </u>								
	82 83		<u> </u>	_						
	83	<u> </u>			_			_	_	
	84 85		<u> </u>		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	85	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	86	<u> </u>	<u> </u>			\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	-
1	87 88	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	_	-
<u></u>	88	<u> </u>		\vdash	Ш	_		\vdash		_
	89	_	<u> </u>		_				_	
<u> </u>	90		<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>		_	-	
-	91	⊢	 	-		<u> — </u>			-	_
	92	-	<u> </u>			\vdash	H	<u> </u>		
	93	<u> </u>	├		-	\vdash	 		-	-
	94	<u> </u>	├-		-	 		-		
\vdash	95	-	├—			-	-	\vdash	\vdash	
	96	-	<u> </u>	-	\vdash	\vdash		-		
\vdash	97	-		-			-	\vdash	<u> </u>	-
-	98 99			-	\vdash		 	-	 	\vdash
-	100		\vdash	\vdash		-	١	-	-	—
	100	<u> </u>	<u>. </u>	!	Щ.	L			ш.	L

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla	aim	Date								
101					Π				Π	Γ	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Final										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101		_	\vdash	┪		_	\vdash		М
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104			_		_	<u> </u>		_	Ш
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105							_	_	Ш
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ы
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	_		 	├	_		 —	├	\vdash
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	\vdash	-		-	-			 	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	-	-	-		-			_	H
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		-	-	├─	-	-	-	┢	Н
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	_	-	_	_	\vdash	\vdash		\vdash	Н
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	Т			Ι	 	 	ऻ	\vdash	\vdash
118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114				T					
118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									
118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118						_	L		
122		119		_			_	<u> </u>			
122		120				<u> </u>					
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122		<u> </u>	-				 	 	Ш
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123				⊢			-	-	Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		124	_	_	 	-		-	_	-	\vdash
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		126		\vdash	 -	-		\vdash			\vdash
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		127				-		-	_		H
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128			_	_	\vdash	┢	_		П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130						Г			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133							<u></u>		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	_					L	L	_	\square
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqsubseteq
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136			-	-		<u> </u>	-	_	$\vdash \vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	-				-	-	 	\vdash	$\vdash \vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	_	_	-	-	\vdash	\vdash	-		$\vdash \vdash$
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140	_	_	\vdash	_	\vdash	 -	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
142 143 144 145 146 147 148 149			-	_		\vdash		┢			$\vdash \vdash$
143 144 145 146 147 148 149		142	_			-					H
144		143									
146		144									
147								匚			
148		146						匚			
149		147	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_	<u> </u>	<u> </u>		Щ
			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	$\mid \perp \mid$
[150]					 		-	 	<u> </u>	-	$\vdash \vdash$
		130	Щ.	_	<u> </u>	_	L		<u> </u>		ш